

# PW50 Workboard Printer Compliance Insert



## General and Safety Related Information for all Regions



Caution: This marking indicates that the user should read all included documentation before use.



Caution: For use with Intermec battery pack Model AB13 only. Power supply usage is determined by countries or regions. Intermec Model 9004AE01 must be used in Australia, Canada, the EU, New Zealand, South Korea, and the U.S.A. Any of the following Intermec power supplies may be used outside of these regions: Model AE19. No user serviceable parts.

The users of this product are cautioned to use accessories and peripherals approved by Intermec Technologies Corporation. The use of accessories other than those recommended, or changes to this product that are not approved by Intermec Technologies Corporation, may void the compliance of this product and may result in the loss of the user's authority to operate the equipment.

**CE Marking:** Refer to the Declaration of Conformity for a list of the EU Directives and Standards that this product complies with.

## Battery Information



Caution: The battery pack used in this device may ignite, create a chemical burn hazard, explode, or release toxic materials if mistreated. Do not incinerate, disassemble, or heat above 100 °C (212 °F). Charge only with Intermec Model AC18. Do not short circuit; may cause burns. Keep away from children.

Use only Intermec battery pack Model AB13. Use of incorrect battery pack may present risk of fire or explosion. Promptly dispose of used battery pack according to the instructions.

## Battery Recycling Information



This product contains or uses a lead acid battery. When the battery reaches the end of its useful life, the spent battery should be disposed of by a qualified recycler or hazardous materials handler. Do not mix this battery with the solid waste stream. Contact your Intermec Technologies Service Center for recycling or disposal information.

Note: In the U.S.A., the EPA does not consider spent Li-ion batteries as hazardous waste.

## Renseignements généraux et relatifs à la sécurité pour toutes les régions



Mise en garde : Ce marquage indique que l'utilisateur doit, avant l'utilisation, lire toute la documentation incluse.



Mise en garde : Pour utilisation avec le bloc-piles Intermec AB13 exclusivement. Le bloc d'alimentation à utiliser est déterminé en fonction du pays ou de la région. Le modèle 9004AE01 Intermec doivent être utilisés en Australie, au Canada, dans l'UE, en Nouvelle-Zélande, la Corée du Sud et aux États-Unis. N'importe lequel des modèles de blocs d'alimentation Intermec suivants peut être utilisé à l'extérieur de ces régions : modèle AE19. Aucune pièce réparable par l'utilisateur.

Les utilisateurs de ce produit sont avisés d'utiliser des accessoires et des périphériques approuvés par Intermec Technologies Corporation. L'utilisation d'accessoires autres que ceux recommandés ou des changements à ce produit qui ne sont pas approuvés par Intermec Technologies Corporation peuvent annuler la conformité de ce produit et mettre fin au droit qu'a l'utilisateur d'utiliser l'équipement.

## Informations relatives à la batterie



Mise en garde : Le bloc-piles utilisé dans cet appareil peut prendre feu, constituer un risque de brûlure chimique, exploser ou dégager des substances toxiques s'il est manipulé de façon inappropriée. Ne pas jeter au feu, démonter ou chauffer à plus de 100 °C. Rechargez uniquement avec le chargeur Intermec modèle AC18. Ne pas court-circuiter; cela pourrait causer des brûlures. Garder hors de la portée des enfants.

N'utiliser que le modèle de bloc-piles Intermec AB13. L'utilisation d'un mauvais bloc-piles pourrait constituer un risque d'incendie ou d'explosion. Mettre rapidement au rebut tout bloc-piles usé, conformément aux instructions.

## Informations pour le recyclage de la pile



Ce produit contient ou utilise une batterie au plomb. Lorsque la batterie atteint la fin de sa durée de vie utile, la batterie usées doivent être mises aux rebuts par un agent de recyclage ou un manipulateur de matériaux dangereux agréé. Il ne faut pas mélanger la batterie aux autres déchets solides. Pour plus d'informations sur le recyclage ou la mise aux rebuts, contacter votre centre de services Intermec Technologies.

## Allgemeine und sicherheitsbezogene Informationen für alle Regionen



Vorsicht: Diese Kennzeichnung weist darauf hin, dass der Benutzer vor dem Gebrauch alle mitgelieferten Unterlagen lesen soll.



Vorsicht: Nur zum Gebrauch mit Intermec Akkusatz Modell AB13. Das verwendete Netzteil hängt vom Land oder der Region ab. Intermec Modell 9004AE01 muss in Australien, Kanada, Neuseeland, Südkorea, in der EU und in den USA verwendet werden. Außerhalb dieser Regionen können beliebige der folgenden Intermec-Netzteile verwendet werden: Modell AE19. Enthält keine Teile, die vom Benutzer gewartet werden können.

Die Benutzer dieses Produkts werden darauf hingewiesen, nur Zubehörteile und Peripheriegeräte zu verwenden, die von Intermec Technologies Corporation genehmigt sind. Falls nicht empfohlene Zubehörteile verwendet oder an diesem Produkt Änderungen vorgenommen werden, die nicht von Intermec Technologies Corporation genehmigt sind, kann dadurch die behördliche Konformität des Produkts verletzt werden und der Benutzer die Berechtigung zur Verwendung des Geräts verlieren.

**CE-Kennzeichnung:** Die Konformitätserklärung enthält eine Liste der EU-Richtlinien und Normen, denen das Produkt entspricht.

## Akku-Informationen



Vorsicht: Der in diesem Gerät verwendete Akkusatz kann sich bei Missbrauch entzünden, chemische Verätzungen verursachen, explodieren oder toxische Substanzen freisetzen. Nicht verbrennen, zerlegen oder über 100 °C erwärmen. Nur mit Intermec Modell AC18 aufladen. Keinen Kurzschluss verursachen; Verbrennungsgefahr. Von Kindern fern halten.

Nur Intermec Akkusatz-Modell AB13 verwenden. Wenn ein falscher Akkusatz verwendet wird, besteht Brand- oder Explosionsgefahr. Den verbrauchten Akkusatz sofort gemäß Anweisungen entsorgen.

## Informationen zum Recycling von Batterien



Dieses Produkt enthält oder verwendet einen Bleisäureakku. Wenn die Batterie ausgedient hat, sollte sie durch einen qualifizierten Recycler oder durch den Sondermüll entsorgt werden. Werfen Sie die Batterie nicht in den Abfall. Setzen Sie sich mit Ihrem Intermec Technologies Service-Zentrum in Verbindung, um weitere Informationen zum Recycling oder Entsorgen zu erhalten.

## Para usuários fora do Canadá ou dos Estados Unidos



Cuidado: Esta identificação indica que o usuário deve ler toda a documentação fornecida antes do uso.



Cuidado: Para uso exclusivamente com o pacote de baterias Intermec Modelo AB13. O uso da fonte de alimentação é determinado conforme o país ou região. Modelo 9004AE01 da Intermec deve ser usado na Austrália, Canadá, União Européia, Nova Zelândia, Coreia do Sul e Estados Unidos. Qualquer das seguintes fontes de alimentação do modelo Intermec podem ser usadas fora dessas regiões: Modelo AE19. Este equipamento não contém peças que possam ser reparadas pelo usuário.

Se advierte a los usuarios de este producto que usen accesorios y periféricos aprobados por Intermec Technologies Corporation. El uso de accesorios aparte de los recomendados, o los cambios a este producto que no estén aprobados por Intermec Technologies Corporation, pueden anular el cumplimiento de este producto y ocasionar la pérdida de la autorización del usuario para operar el equipo.

**Marcas CE:** Consulte na Declaração de Conformidade a lista de Diretivas e Normas da União Européia com as quais este produto está em conformidade.

## Informações sobre a bateria



Cuidado: A bateria utilizada neste dispositivo pode pegar fogo, criar risco de queimadura química, explodir ou exalar materiais tóxicos se abusada. Não incinerar, desmontar nem aquecer a bateria a mais de 100°C. Carregar apenas com o modelo de carregador AC18 da Intermec. Não provocar curto-circuito, pois pode causar queimaduras. Manter afastada de crianças.

Apenas a bateria da Intermec modelo AB13. O uso de uma bateria incorreta pode gerar risco de incêndio ou explosão. Descartar imediatamente as baterias usadas segundo as instruções fornecidas.

## Informações de Reciclagem de Bateria



Este produto contém ou usa uma bateria principal de íon de lítio (Li-ion). Quando a bateria chega ao fim da sua vida útil, deve ser descartada por um profissional de reciclagem qualificado ou por um especialista no manuseio de materiais perigosos. Não misture a bateria com fluxo de lixo sólido. Entre em contato com seu Centro de Serviços de Tecnologia Intermec para informações de reciclagem ou descarte.

## Для пользователей вне Соединенных Штатов или Канады



Осторожно: Эта пометка означает, что пользователь должен прочитать всю прилагаемую документацию, прежде чем начинать работу.



Осторожно: Только для использования с батарейным источником питания Intermec AB13 См. Используемый источник питания определяется страной или регионом. В Австралии, Канаде, Европейском Союзе, Южной Корее, Новой Зеландии и США должны использоваться модели Intermec 9004AE01. Вне этих регионов может использоваться любой из следующих источников питания: AE19. НДетали, обслуживаемые пользователем, отсутствуют.

Пользователи этого продукта предупреждаются, что они должны использовать принадлежности и периферийные устройства, утвержденные Intermec Technologies Corporation. Использование принадлежностей, не являющихся рекомендованными, или внесение в этот продукт изменений, не утвержденных Intermec Technologies Corporation, может сделать продукт не соответствующим требованиям и привести к утрате пользователем права работать с данным оборудованием.

**Маркировка CE:** Список директив и стандартов ЕС, которым соответствует данный продукт, см. в Декларации соответствия.

## Информация по батареям



Осторожно: При неправильном обращении батарейный источник питания, используемый в этом устройстве, может воспламениться, создать опасность химического ожога, взорваться или выделять ядовитые материалы. Не сжигайте, не разбирайте, не допускайте нагрева выше 100°C. Для зарядки используйте только устройство Intermec модели AC18. Не замыкайте контакты накоротко – это может причинить ожог. Прячьте от детей.

Используйте только батарейный источник питания Intermec модели AB13. Использование неподходящего батарейного источника питания сопряжено с опасностью возгорания или взрыва. Незамедлительно ликвидируйте использованный батарейный источник питания в соответствии с инструкциями.

## Информация по утилизации батареек



В данном изделии содержится или используется литиево-ионная (Li-ion) батарейка. Ликвидацию использованной батарейки, исчерпавшей свой ресурс, должно осуществлять специализированное предприятие по утилизации или обращению с опасными материалами. Эта батарейка ни в коем случае не должна попасть в обычные твердые отходы. По вопросам утилизации или ликвидации обращайтесь в соответствующий сервис-центр компании Intermec Technologies.

## Para usuarios fuera de Canada o de los Estados Unidos



Precaución: Esta marca indica que el usuario debe leer toda la documentación incluida antes del uso.



Precaución: Para usarse solamente con la batería Intermec Modelo AB13. El uso de la fuente de alimentación se determina conforme al país o la región. Debe usarse el Modelo de Intermec 9004AE01 en Australia, Canadá, la UE, Nueva Zelanda, Corea del Sur y los EE. UU. Pueden utilizarse cualquiera de los siguientes modelos de fuentes de alimentación de Intermec fuera de estas regiones: Modelo AE19. No hay piezas a las cuales pueda dar servicio el usuario.

Os usuários deste produto devem usar acessórios e periféricos aprovados pela Intermec Technologies Corporation. Usar acessórios não recomendados, ou fazer alterações neste produto não aprovadas pela Intermec Technologies Corporation, poderá anular a conformidade deste produto e resultar na perda da permissão do usuário de utilizar o equipamento.

**Marcas de la CE:** Remítase a la Declaración de Conformidad para ver una lista de las Directrices y Estándares de la UE con los cuales cumple este producto.

## Información de la batería



Precaución: La batería que se usa en este dispositivo puede encenderse, crear un peligro de quemadura química, explotar o expedir materiales tóxicos si se trata indebidamente. No la incinere, desarme ni caliente sobre 100°C. Cargue solamente con el Modelo AC18 de Intermec. No haga cortocircuitos porque pueden causar quemaduras. Manténgala alejada de los niños.

Use sólo la batería Intermec modelo AB13. El uso de la batería incorrecta puede presentar peligro de incendio o de explosión. Descarte rápidamente la batería usada según las instrucciones.

## Información acerca del reciclaje de la batería



Este producto contiene o usa una batería principal de iones de litio (Li-ion). Cuando la batería llega al final de su vida útil, debe ser desechada por personal especializado en reciclaje de materiales o manejo de materiales peligrosos. No mezcle la batería con otros residuos sólidos. Pónganse en contacto con su Centro de servicio de Intermec Technologies para obtener información sobre reciclaje o desecho de materiales.

## For Users Within North and South America

### FCC Digital Emissions Compliance

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the radio or television receiving antenna.
- Increase the separation between the computer equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the radio or television receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio television technician for help.

### Canadian Digital Apparatus Compliance

This Class B digital apparatus meets all requirements of the Canadian Interference-Causing Equipment Regulations.

## À l'attention des utilisateurs en Amérique du Nord et du Sud

### Conformité aux normes canadiennes sur les appareils numériques

Cet appareil numérique de la classe B respecte toutes les exigences du Règlement sur le matériel brouilleur du Canada.

**Para usuários nas Américas do Norte e do Sul**

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.



16201 25th Avenue West  
Lynnwood, Washington 98087  
U.S.A.

[www.honeywellaidc.com](http://www.honeywellaidc.com)

Copyright © 2016  
Honeywell International Inc.  
All rights reserved.



PW50 Workboard Printer Compliance Insert



P/N 933-146-004, Revision D